

## **KESSELINSPEKTORAT** PRESSURE VESSEL INSPECTORATE

Richtistrasse 15, CH - 8304 Wallisellen, Tel. +41 44 877 61 11



SVTI\_Berst\_G05\_A209\_V02.docx

FO16077M/Rev.6 / 07.01.21 Seite 1 von 1



## KESSELINSPEKTORAT PRESSURE VESSEL INSPECTORATE



Richtistrasse 15, CH - 8304 Wallisellen, Tel. +41 44 877 61 11

## SVTI Normtyp Nr.: acc. table Prüfprotokoll für Berstprüfung SVTI Standard type no.: SVTI Prüf Nr. / SVTI Test No.: Test Report for Type Test PR.5422329 Prüf-Objekt / Test-Object Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.: Rev. Test pole PT Bus and Angles 02 G05 A 200 Materials: Not public Vorschrift 704 Rev. 1.04 Specification: Serial No SVTI No. Partname / Drawing No Rev. marking NT5523977 G05 P 02 3, 4, 5, 6, 7 1165597/20 NT5523976 G05 P 01 1165597/20 21 NT5523976 G05 P 1165597/20 03 16 Not public KT5523975 47789 G05 P 01 31 KT5523974 G05 P 01 24 20254A2 TBN5523973 892957\* G05 P 01 1 TBN5523972 G05 P 01 2 892957\* **SVTI 704** 3.08 \* 10 bar 30.8 bar = Knetlegierung Anforderung: Requirements: Klemmen 5 \* 10 bar 50.0 bar = clamps \*geborsten bei / burst at nicht geborsten / not burst abgebrochen bei / break off $\mathbf{X}$ 51.26 bar - test temperature 20°C Bemerkungen: 10%) Not public Remarks: Foto Hersteller / Manufacturer: VESMec GmbH; CH-8310 Kemptthal Hivoduct AG; CH-8192 Glattfelden Auftraggeber / Client: Beilage / Attachement: Ausführender / Conductor: EN10204-3.1 acc. table VESMec GmbH KESSELINSPEKTORAT Unterschrift Prüfinstanz: Ort: Datum: Signature Inspection Authority Kons uktion Place: Date: Rich strass selle 304 CH-Kemptthal 17.06.2021 Angela Klamt

SVTI\_Berst\_G05\_A200\_V02\_5523977\_5422329.docx

FO16077M/Rev.6 / 07.01.21 Seite 1 von 1